

Choose the correct article from the option given below.

1. I heard _____ noise.

- A. The
- B. A
- C. An
- D. None of these

Answer: B. A

2. He is _____ heir to the throne.

- A. A
- B. The
- C. An
- D. None of these

Answer: C. An

3. This is just _____ thing I wanted.

- A. The
- B. A
- C. An
- D. None of these

Answer: A. The

4. We eat that we _____ live.

- A. Might
- B. Could
- C. Would
- D. May

Answer: D. May

5. There is _____ hope of his recovery.

- A. Little
- B. A little
- C. The little
- D. None of these

Answer: A. Little

6. Hari is the _____ boy in the class.

- A. Lazy
- B. Lazier
- C. Laziest
- D. None of these

Answer: C. Laziest

Himachal Pradesh Patwari Exam 2015

Fill in the blanks with appropriate words.

7. A policeman rescued the child _____ danger.

- A. From
- B. To
- C. Into
- D. On

Answer: A. From

8. He _____ to play cricket before his marriage.

- A. Used
- B. Is used
- C. Was used
- D. Had used

Answer: A. Used

9. He is married _____ my cousin.

- A. With
- B. To
- C. From
- D. In

Answer: B. To

10. We should rely _____ our own efforts.

- A. On
- B. At
- C. With
- D. In

Answer: A. On

11. The earth _____ round the Sun.

- A. Move
- B. Was moving
- C. Moves
- D. Moved

Answer: C. Moves

12. We _____ English for five years.

- A. Study
- B. Are studying
- C. Was studying
- D. Have been studying

Answer: D. Have been studying

Complete the proverb.

13. All that glitters _____

- A. Is not iron
- B. Is not silver
- C. Is not gold
- D. Is not copper

Answer: C. Is not gold

14. Complete the proverb.

It is never too late _____

- A. To defy
- B. To mend
- C. To deny
- D. To disobey

Answer: B. To mend

15. Choose the word which is spelt correctly:

- A. Dirrhoea
- B. Diarhoea
- C. Diarrhoea
- D. Diarheoa

Answer: C. Diarrhoea

16. Choose the word which is spelt correctly:

- A. Adiction
- B. Adicsion
- C. Addiktion
- D. Addiction

Answer: D. Addiction

17. Choose the word which is spelt correctly:

- A. Confidencial
- B. Confederencial
- C. Confidential
- D. Confidential

Answer: C. Confidential

18. Choose the opposite word of FLEXIBLE:

- A. Rigid
- B. Soft
- C. Mellow
- D. Raw

Answer: A. Rigid

19. Choose the opposite word of EXIT:

- A. Opening
- B. Withdrawal
- C. Entrance
- D. Inhaling

Answer: C. Entrance

20. Choose the similar meaning of CONFESS:

- A. Admit
- B. Deny
- C. Refuse
- D. Impede

Answer: A. Admit

21. Choose the similar meaning of SUFFICIENT:

- A. Deficient
- B. Enough
- C. Inadequate
- D. Embarrassing

Answer: B. Enough

22. Join the sentences. She must weep. She will die.

- A. And
- B. But
- C. Or
- D. So

Answer: C. Or

23. Join the sentences.

I know the man. Stole the bicycle.

- A. Which
- B. Who
- C. Whom
- D. What

Answer: B. Who

24. Idiom meaning – The ups and downs

- A. The happy times
- B. The sad times
- C. The happy and sad times
- D. The ecstatic moments

Answer: C. The happy and sad times

25. Idiom meaning – To move heaven and earth
A. To bring disaster
B. To cause calamity
C. To try everything possible
D. To cry and shout

Answer: C. To try everything possible

26. ‘क’ वर्ण उच्चारण की दृष्टि से क्या है?

- A. ओष्ठ
- B. कण्ठ्य
- C. दन्त्य
- D. तालू

Answer: B. कण्ठ्य

27. हिन्दी वर्णमाला में व्यंजनों की संख्या है:

- A. 32
- B. 34
- C. 36
- D. 35

Answer: D. 35

28. “रात-दिन” में कौन सा समास है?

- A. द्वन्द्व
- B. द्विगु
- C. कर्मधारय
- D. अव्ययीभाव

Answer: A. द्वन्द्व

29. ‘तत्सम’ शब्द का चयन कीजिए:

- A. छेद
- B. डण्डा
- C. विवाद
- D. सींग

Answer: C. विवाद

30. 'सज्जन' का सन्धिविच्छेद क्या है-?

- A. सज जन +
- B. सत् जन +
- C. सज्जन +न
- D. स ज्जन +

Answer: B. सत् जन +

वाक्य में त्रुटि पहचानिएः

31. राम ने अपनी गलती के लिए क्षमा की भीख मांगी

- A. राम ने अपनी
- B. गलती के लिए
- C. क्षमा
- D. की भीख मांगी

Answer: C. क्षमा

32. धनवान को व्यर्थ वेकार में सहायता देकर कोई लाभ न होगा

- A. धनवान को व्यर्थ
- B. वेकार में
- C. सहायता देकर
- D. कोई लाभ न होगा

Answer: B. वेकार में

33. निम्नलिखित में से कौन छायावादी कवि हैं?

- A. तुलसीदास
- B. नागार्जुन
- C. सुमित्रानंदन पंत
- D. भारत शूषण अग्रवाल

Answer: C. सुमित्रानंदन पंत

34. "बहुत लड़ी मर्दानी वह तो झांसी वाली रानी थीं" में 'मर्दानी' शब्द का अर्थ हैः

- A. वीरांगना
- B. पुरुषों जैसी

C. पुरुषत्ववान्

D. लड़ाकू

Answer: C. पुरुषत्ववान्

शुद्ध वर्तनी चुनिए:

35. चारों ओर उज्ज्वल चाँदनी फैली थी

A. उज्वल

B. उज्ज्वल

C. उज्ज्वल

D. उज्ज्वल

Answer: B. उज्ज्वल

36. हम जान्तांत्रिक पद्धति मे विश्वास करते हैं

A. जानतांत्रिक

B. जनतांत्रिक

C. जनतांत्रीक

D. जनतांत्रिक

Answer: B. जनतांत्रिक

37. कौन सा वाक्य शुद्ध है?

A. वाह! कितना सुन्दर दश्य है?

B. वाह; कितना सुन्दर दश्य है !

C. वाह, कितना सुन्दर दश्य है !

D. वाह! कितना सुन्दर दश्य है !

Answer: D. वाह! कितना सुन्दर दश्य है !

38. काला घोड़ा में कौन सा विशेषण है?

A. गुणवाचक

B. संख्यावाचक

C. परियाणवाचक

D. सार्वनामिक

Answer: A. गुणवाचक

39. हम दिल्ली गए और वहां चार दिन रहे कौन स वाक्य है?

- A. संयुक्त वाक्य
- B. मिश्र वाक्य
- C. सरल वाक्य
- D. उपयुक्त वाक्य

Answer: A. संयुक्त वाक्य

40. मुहावरा – पाँव में शनीचर होना

- A. दुर्घटना होना
- B. एक स्थान पर स्थिर न रहना
- C. दुःख सहना
- D. कष्ट में आना

Answer: B. एक स्थान पर स्थिर न रहना

41. मुहावरा – बालू की भीत

- A. निस्सार वस्तु
- B. रेगिस्तानी इलाका
- C. शीघ्र नष्ट होने वाली वस्तु
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: C. शीघ्र नष्ट होने वाली वस्तु

42. मुहावरे का सही अर्थ चुनिए: खग जाने खग की भाषा

- A. चालाक ही चालाक की भाषा समझता है
- B. बिल्कुल अनपढ़ होना
- C. असंगत वस्तुओं का मेल बिठाना
- D. धीमी स्वर से बातों को समझना

Answer: A. चालाक ही चालाक की भाषा समझता है

43. भागीरथी का पर्यायवाची शब्द है:

- A. सरिता
- B. गंगा

- C. यमुना
- D. निर्झरिणी

Answer: B. गंगा

44. ज्येष्ठ का विलोम शब्द है:

- A. कनिष्ठ
- B. पूर्व
- C. भूत
- D. अग्रज

Answer: A. कनिष्ठ

45. सही विकल्प चुनिए – ‘जिसकी गर्दन सुन्दर हो’:

- A. सुदर्शन
- B. सुगत
- C. सुगर्दन
- D. सुग्रीव

Answer: D. सुग्रीव

खाली स्थान भरिए:

46. चुनाव क्षेत्रों का समय-समय पर किया जाता है।

- A. परीक्षण
- B. परिगमन
- C. परिसीमन
- D. परिमापन

Answer: C. परिसीमन

47. धैर्यवान व्यक्ति विपत्ति से भी नहीं होता।

- A. अधीर
- B. दुःखी
- C. चलायमान
- D. विचलित

Answer: D. विचलित

48. रसायनों ने मिट्टी की को नष्ट कर दिया है।

- A. उपलब्धता
- B. उत्पादकता
- C. पवित्रता
- D. गरिमा

Answer: B. उत्पादकता

49. योग साधना में _____ और शाकाहार का विशेष महत्व है।

- A. अल्पाहार
- B. फलाहार
- C. मिताहार
- D. आहार

Answer: B. फलाहार

50. रवीन्द्रनाथ टैगोर का नाम सांस्कृतिक एवं _____ जगत में अविस्मरणीय रहेगा।

- A. दर्शन
- B. संगीत
- C. साहित्यिक
- D. चित्रकला

Answer: C. साहित्यिक

51. What comes in the figure (?)

$$4 + 4.44 + 44.4 + 4.04 + 444 = ?$$

- A. 500.88
- B. 572.22
- C. 495.22
- D. 472.88

Answer: A. 500.88

52. The HCF of $\frac{5}{16}$, $\frac{25}{12}$ and $\frac{15}{8}$ is:

- A. $\frac{5}{48}$
- B. $\frac{1}{48}$
- C. $\frac{75}{8}$
- D. $\frac{75}{16}$

Answer: A. 5/48

53. The value of

$(1^3 + 2^3 + 4^3)^{(-3/2)} (1^3 + 2^3 + 4^3)^{(-3/2)}$ will be:

- A. 0.01
- B. 0.001
- C. 0.01
- D. 0.1

Answer: B. 0.001

54. If $9^3x + 2 = 27$, then $x = ?$

- A. 1/2
- B. 2/9
- C. 1/6
- D. 1/9

Answer: D. 1/9

55. $(a - b)^2 = ?$

- A. $a^2 - b^2$
- B. $a^2 - b^2 - 2ab$
- C. $a^2 + b^2 - 2ab$
- D. $a^2 - b^2 + 2ab$

Answer: C. $a^2 + b^2 - 2ab$

56. $(21.69)^2 - 324 = ?$

- A. 440.4615
- B. 425.4561
- C. 452.4561
- D. 442.4651

Answer: C. 452.4561

57. यदि किसी गोले का आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल समान है, तो उसकी त्रिज्या क्या है?

- A. 2 यूनिट
- B. 3 यूनिट
- C. 4 यूनिट
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B. 3 यूनिट

58. यदि दो वर्गों के क्षेत्रफल का अनुपात 9:1 है, तो उनके परिमापों का अनुपात होगा:

- A. 9:1
- B. 3:1
- C. 3:4
- D. 1:3

Answer: B. 3:1

59. तीन क्रमागत पूर्णांकों का योग 1350 है। सबसे छोटे और सबसे बड़े पूर्णांक का योग है:

- A. 900
- B. 950
- C. 975
- D. 990

Answer: A. 900

60. किसी संख्या का $\frac{1}{4}$, 17 है, तो उस संख्या का 45% क्या होगा?

- A. 51
- B. 45.4
- C. 37.4
- D. 30.6

Answer: D. 30.6

61. एक कार पहली 35 किमी दूरी 45 मिनट में और अगली 69 किमी दूरी 75 मिनट में तय करती है। औसत गति क्या होगी?

- A. 42 किमी/घंटा
- B. 50 किमी/घंटा
- C. 52 किमी/घंटा
- D. 60 किमी/घंटा

Answer: C. 52 किमी/घंटा

62. निशी और विन्नी की वर्तमान आयु का अनुपात 8:15 है। 9 वर्ष के बाद उनकी आयु का अनुपात 11:18 हो जाएगा। उनकी आयु में कितना अंतर होगा?

- A. 24 वर्ष
- B. 20 वर्ष
- C. 33 वर्ष
- D. 21 वर्ष

Answer: D. 21 वर्ष

63. $x^2 - 8 = 0$ को हल करने पर क्या प्राप्त होता है?

- A. $x = 2$ या $x = -2$
- B. $x = 22$ या $x = -22$
- C. $x = \pm 2\sqrt{2}$
- D. इनमें से कोई नहीं

Answer: D. इनमें से कोई नहीं

64. 10 और 20 का तीसरा समानुपात क्या है?

- A. 10
- B. 20
- C. 30
- D. 40

Answer: D. 40

65. एक परीक्षा में 94% विद्यार्थी पास हुए और 114 फेल हुए। कुल कितने विद्यार्थी परीक्षा में बैठे?

- A. 1160
- B. 1600
- C. 1900
- D. 2400

Answer: C. 1900

66. ₹2000 पर 6% की दर से 18 महीनों में साधारण ब्याज क्या होगा?

- A. ₹120
- B. ₹180
- C. ₹216
- D. ₹240

Answer: B. ₹180

67. ईशान ने ₹35,645 बाइक खरीदने में खर्च किए, ₹24,355 में टीवी खरीदा तथा शेष का 20% नकद था। कुल कितना धन उसके पास था?

- A. ₹60,000
- B. ₹72,000
- C. ₹75,000
- D. ₹80,000

Answer: C. ₹75,000

68. एक वृत्त का क्षेत्रफल 24.64 m^2 है, उस वृत्त की परिधि क्या होगी?

- A. 14.64 मी
- B. 16.36 मी
- C. 17.6 मी
- D. 18.4 मी

Answer: C. 17.6 मी

69. 10 शेइं और 5 बकरियाँ ₹6000 में खरीदी जाती हैं। यदि एक शेइं का औसत मूल्य ₹450 है, तो एक बकरी की कीमत क्या होगी?

- A. ₹370
- B. ₹355
- C. ₹325
- D. ₹300

Answer: D. ₹300

70. रमेश ने ₹38,000 लगाकर व्यापार शुरू किया, 5 माह बाद श्याम ₹55,000 की पूँजी लगाकर उसमे शामिल हो गया है। वर्ष के अंत मे ₹22,000 का लाभ हुआ। रमेश तथा श्याम के लाभ के मध्य लगभग कितना अंतर है?

- A. ₹1192
- B. ₹1507
- C. ₹1856
- D. ₹1928

Answer: C. ₹1856

71. ₹800 की राशि साधारण ब्याज पर 3 वर्षों में ₹920 हो जाती है। यदि ब्याज की दर में 3% की वृद्धि होती है तो रकम कितनी हो जाती है?

- A. ₹1000
- B. ₹992
- C. ₹942
- D. ₹900

Answer: B. ₹992

72. "A" एक काम को 10 दिन में करता है, तथा B उसी काम को 15 दिनों में करता है। दोनों मिलकर उस काम को कितने दिनों मे करेंगे?

- A. 5 दिनों में
- B. 6 दिनों में
- C. 8 दिनों में
- D. 10 दिनों में

Answer: B. 6 दिन

73. एक धावक 200 मीटर की दौड़ 24 सेकंड में पूरी करता है। उसकी दौड़ने की गति?

- A. 20 किमी/घंटा
- B. 24 किमी/घंटा
- C. 28.5 किमी/घंटा
- D. 30 किमी/घंटा

Answer: D. 30 किमी/घंटा

74. यदि क्रय मूल्य और विक्रय मूल्य का अनुपात 4:5 है। तो लाभ प्रतिशत क्या होगा?

- A. 10%
- B. 20%
- C. 30%
- D. 25%

Answer: D. 25%

75. एक कमरे की लंबाई 15 मीटर और चौड़ाई 12 मीटर है। उसमे ₹125 प्रति वर्गमीटर की दर से फर्श बिछाने की क्या लागत आएगी?

- A. ₹22,500
- B. ₹20,500
- C. ₹22,050
- D. ₹20,050

Answer: A. ₹22,500

76. हिमाचल प्रदेश एक प्रमुख आयुक्त के प्रांत के रूप में कब संस्थापित हुआ था?

- A. 26 जनवरी 1948
- B. 18 मार्च 1948
- C. 15 अप्रैल 1948
- D. 1 नवम्बर 1966

Answer: C. 15 अप्रैल 1948

77. 1 जुलाई 1954 को हिमाचल प्रदेश मे विलय के पहले बिलासपुर क्या था?

- A. पृथक खण्ड 'A' राज्य
- B. पृथक खण्ड 'B' राज्य
- C. पृथक खण्ड 'C' राज्य
- D. पृथक खण्ड 'D' राज्य

Answer: पृथक खण्ड 'C' राज्य

78. निम्नलिखित नदी-समूहों में से कौन-सा एक, जिसका उद्गम हिमालय की पर्वतमाला से होता है?

- A. व्यास, रावी एवं चेनाब
- B. रावी, चेनाब एवं झेलम

- C. सतलुज, व्यास एवं रावी
- D. सतलुज, रावी एवं झोलम

Answer: A. व्यास, रावी, चेनाब

79. हिमाचल प्रदेश के जल-विद्युत शक्ति की अनुमानित क्षमता है?

- A. 10,000 MW
- B. 12,700 MW
- C. 16,000 MW
- D. 20,000 MW

Answer: D. 20,000 MW

80. राजस्व प्रशिक्षण संस्थान कहाँ पर स्थित है:

- A. शिमला
- B. कांगड़ा
- C. जोगिंदर नगर
- D. मंडी

Answer: C. जोगिंदर नगर

81. “नवाला” एक त्योहार किस जनजाति का है?

- A. टोड़ा
- B. गद्दी
- C. लाहौली
- D. गुजर

Answer: B. गद्दी

82. ‘पट्टन घाटी’ कहाँ पाई जाती है?

- A. कुल्लू
- B. किन्नौर
- C. लाहौल और स्पीति
- D. चंबा

Answer: C. लाहौल और स्पीति

83. ‘बुराह’ कौन से जिले का एक सामूहिक नृत्य है?

- A. शिमला

- B. कुल्लू
- C. सिरमौर
- D. ऊना

Answer: C. सिरमौर

84. ‘खीर गंगा’ गर्म पानी का झरना कहाँ पर स्थित है?

- A. शिमला
- B. चंबा
- C. किन्नौर
- D. कुल्लू

Answer: D. कुल्लू

85. ‘कुफरी जीवन’ व ‘कुफरी ज्योति’ दो प्रसिद्ध प्रजातियाँ हैं?

- A. गेहूं
- B. चावल
- C. मक्का
- D. आलू

Answer: D. आलू

86. 1999 में कारगिल ऑपरेशन के दौरान “परमवीर चक्र” प्राप्त करने वाला हिमाचली सैनिक है?

- A. नायक जदुनाथ सिंह
- B. रायबहादुर संजय कुमार
- C. दलबल ठाकुर हमीद
- D. नायब सुबेदार करम सिंह

Answer: B. संजय कुमार

87. “चन्द्रा” और “भागा” नदियाँ किस स्थान पर मिलती हैं?

- A. सिस्सू
- B. तांडी
- C. उदयपुर
- D. केलांग

Answer: B. तांडी

88. ‘के मठ’ किस राज्य में है?

- A. जम्मू-कश्मीर
- B. हिमाचल प्रदेश
- C. उत्तराखण्ड
- D. सिक्किम

Answer: B. हिमाचल प्रदेश

89. ‘पहाड़ी गांधी’ के नाम से किसे जाना जाता है?

- A. बालमुकुंद
- B. पंडित पदम देव
- C. बाबा कांशी राम
- D. यशवंत सिंह परमार

Answer: C. बाबा कांशी राम

90. हिमाचल प्रदेश में वर्तमान में कितने प्रशासनिक संभाग हैं?

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

Answer: B. 3

91. धन विधेयक कहाँ किया जाता है?

- A. लोक सभा में
- B. राज्य सभा में
- C. दोनों सदनों की संयुक्त बैठक में
- D. सर्वोच्च न्यायालय

Answer: A. लोक सभा

92. “चिपको आंदोलन” का नेतृत्व करने वाली ग्रामीण महिला कौन थीं?

- A. कुञ्जु देवी
- B. अमृता देवी

C. गौरा देवी

D. लक्ष्मी देवी

Answer: C. गौरा देवी

93. “डेविस कप” किस खेल से संबंधित है?

A. क्रिकेट

B. मुक्केबाजी

C. हॉकी

D. लॉन टेनिस

Answer: D. लॉन टेनिस

94. ‘पी.के.’ तथा ‘पीकू’ हैं:

A. चीन मे पाए जाने वाले पांडा

B. फीचर फिल्में

C. धारावाहिक

D. इनमें से कोई नहीं

Answer: B. फीचर फिल्में

95. भारत सरकार द्वारा जारी एक योजना ‘स्वयंसिद्ध’ किसकी मदद के लिए है?

A. केवल स्कूली बच्चों के लिए

B. केवल स्वास्थ्य कार्यकर्ताओं के लिए

C. केवल महिलाओं के लिए

D. केवल वरिष्ठ नागरिकों के लिए

Answer: C. केवल महिलाओं के लिए

96. “चिप” एक सामान्य उपनाम है?

A. ट्रांजिस्टर का

B. प्रतिरोधक का

C. समेकित परिपथ का

D. अर्द्धचालक का

Answer: C. समेकित परिपथ

97. भारत-पाक शिमला समझौता 1972 कहाँ हुआ?

- A. बान्स कोर्ट
- B. द रिट्रीट
- C. बोइल्यूगंज
- D. पीटरहॉफ

Answer: A. बान्स कोर्ट

98. कौन सा पुच्छल तारा प्रत्येक 76 वर्ष में के बाद दिखाई देता है?

- A. होम्स
- B. हैलीज
- C. डोनाटी
- D. तारा

Answer: B. हैलीज

99. ‘ल्यूकेमिया’ एक बीमारी है, जो संबंधित है?

- A. आँखों से
- B. दिमाग से
- C. फेफड़े से
- D. खून से

Answer: D. खून से

100. संक्षेपण A.T.M. का पूरा अनुवाद है?

- A. ऑटो टोटल मशीन
- B. एक्शन टैकन मशीन
- C. ऑटोमेटेड टेलर मशीन
- D. अड्वान्स टोटल मशीन

Answer: C. ऑटोमेटेड टेलर मशीन